

# “Uno de los retos en la transición energética es la digitalización”

**ENERGÍA.** EL DIRECTOR DE ENERGÍA DE MINSAIT DIJO QUE EL PRÓXIMO AÑO HARÁN INVERSIONES EN EL DESARROLLO DE TECNOLOGÍA PARA AVANZAR EN MEDICIÓN INTELIGENTE

BOGOTÁ

La matriz energética del país depende, en este momento, en gran medida de la tradicional energía térmica e hidráulica, que aportan 21,3 y 39,9 millones de megavatios, respectivamente.

Esta realidad refleja la necesidad de que el país se mueva hacia tipos de energías no convencionales y sostenibles, como, por ejemplo, la eólica y la solar.

Sin embargo, existen aún varios obstáculos que las empresas deben solventar para poder implementar este tipo de energía en el país, y que así ocupen 12% de la matriz energética.

Es así como en el marco del Foro LR “Los desafíos tecnológicos de la transición energética”, **Leonardo Benítez**, director

de Energía de *Minsait*, aseguró que el principal reto del sector es volcar los negocios hacia la digitalización y avanzar en tecnologías de la información, pues, según él, “si las empresas no implementan herramientas digitales, la transformación no va a ocurrir de forma óptima”.

Además, **Benítez** recalcó que el próximo año empezarán a ha-

cer inversiones para incursionar en el negocio de proveer este tipo de tecnología que es necesaria para que las empresas puedan desarrollar proyectos que modificarán el consumo y prestación del servicio.

En ese caso, el directivo señaló que la gran oportunidad es conectarse con los clientes y la demanda. “Sabemos que Colom-

bia está avanzado por conseguir la medida inteligente, esperamos que de aquí a muy poco tiempo estén desarrolladas estas tecnologías necesarias para el crecimiento del negocio”.

Ante este panorama, el viceministro de *Energía*, **Miguel Lotero**, señaló que el *Gobierno* está trabajando por actualizar la normatividad y darle cabida a es-

tos proyectos que permitirán lograr la meta de 12% de la matriz energética con tecnologías no convencionales.

Así mismo, recalcó que un reto clave para las empresas será el de conocer a fondo el tema de análisis de datos, porque con el desarrollo de estos proyectos se obtendrá información necesaria para el negocio. También argumentó que se necesitará más infraestructura, por lo que pedirán a la *Agencia Nacional del Espectro* un espacio más grande para trabajar en estos frentes.

ANA MARÍA SÁNCHEZ BURBANCO @Anasanbu



**Germán Corredor**  
Director Ejecutivo SER Colombia

“Los proyectos de energía solar se hacen más rápido que los eólicos porque la conexión a la red no requiere esfuerzos del sistema de transmisión nacional”.



Indra

Leonardo Benítez, director de Energía de *Minsait*, resaltó que el cliente debe ser el centro del desarrollo del negocio energético.

## “Colombia, relevante en el negocio global”

**Leonardo Benítez**, director de Energía de *Minsait*, aseguró que llevan más de 25 años operando en el país y cuentan con más de 3.000 profesionales, dos centros de producción de software en Bogotá y Pereira, un centro de excelencia Cloud en Bucaramanga, más de 432 proyectos y operaciones en más de 20 ciudades del país. “Colombia es uno de los países de Latinoamérica más importantes para nuestro negocio global. Estamos trabajando por participar en 2021 en proveer tecnologías para la transición energética”, dijo.

LR FOROS



Escanee para ver el video completo del Foro LR sobre los desafíos en la transformación energética.

LR

Siganos en:  
[www.larepublica.co](http://www.larepublica.co)  
Con la entrevista a la vicepresidenta, Marta Lucía Ramírez.



EPM

**Daniel Arango**, vicepresidente de negocios de *EPM*, habló sobre la importancia de la energía hidráulica.

## “Los proyectos deben coincidir con las necesidades de la región”

**Daniel Arango Ángel**, vicepresidente de Gestión de negocios de *EPM*, resaltó la capacidad hídrica del país, por lo que afirmó que las tecnologías limpias en la transición energética son posibles, y que el reto de cada empresa será tener coherencia con las capacidades y ventajas de cada región para ofrecerles el mejor tipo de energía, la cual se debe adecuar “perfectamente a sus características particulares”.



Ministerio de Energía

**Miguel Lotero**, viceministro de *Energía*, recalcó que se debe trabajar en la analítica de datos.

## “Hay una necesidad de crear regulaciones para la transición”

El viceministro de *Energía*, **Miguel Lotero**, argumentó frente a los retos que tiene el país en el camino de la transición energética, que hay una necesidad de crear regulaciones y normatividad previsible para darle las señales a las empresas de que sigan invirtiendo y les den la posibilidad a los ciudadanos de gozar de este cambio en la matriz energética, “además, debemos ser mejores en analítica de datos”, dijo.



Celsia

**Luis Felipe Vélez**, vicepresidente comercial de *Celsia*, advirtió sobre el cambio en la forma de consumo.

## “Con la transición ya no habrá consumidores sino clientes”

**Luis Felipe Vélez**, vicepresidente comercial de *Celsia*, resaltó que con la transición energética los operadores dejarán de tener usuarios para tener clientes, pues el cliente será el centro del desarrollo y tendrá el poder para decidir la forma de consumo. “Nuestro reto como empresa será que al ser proveedores debemos saber cómo adaptarnos a la nueva realidad y ser más competitivos en el mercado”, señaló.



Presidencia

El presidente **Duque** dijo que la emergencia irá hasta febrero.

**HACIENDA.** EL AISLAMIENTO SELECTIVO CON DISTANCIAMIENTO INDIVIDUAL TAMBIÉN SE EXTENDERÁ

# Extienden emergencia sanitaria por 90 días

BOGOTÁ

Durante el programa de Prevención y Acción, el presidente **Iván Duque** dio a conocer que luego de una evaluación rigurosa, la emergencia sanitaria en Colombia, que iba hasta el 30 de noviembre, se va a extender hasta el 28 de febrero de 2021.

“Vamos a extender este proceso por 90 días y lo hacemos

para seguir manteniendo el control y el monitoreo detallado”, dijo el mandatario.

Además, el primer mandatario destacó que al extender la emergencia sanitaria se está extendiendo el concepto del aislamiento selectivo con distanciamiento individual responsable para que de esta manera el país pueda seguir

avanzando hacia una reactivación segura.

“Estamos haciendo una apuesta por 90 días, pero seguiremos haciendo monitoreos focalizados y donde debamos tomar medidas más severas, lo haremos”, dijo **Duque**.

Por su parte, el ministro de *Salud*, **Fernando Ruiz** manifestó que la extensión de la emer-

gencia es un llamado a la ciudadanía. “Todavía seguimos en situación de pandemia y por ello debemos seguir reforzando las acciones tomadas. En este momento que entramos a diciembre es importante mantener las medidas bajo el concepto de emergencia sanitaria”, dijo.

XIMENA GONZÁLEZ VIDAL  
[xgonzalez@larepublica.com.co](mailto:xgonzalez@larepublica.com.co)